

高強度 無收縮砂漿



RUENTEX 泰固美特耐
泥作建材專家

■ 適用範圍 適用於鐵皮屋鋼柱與鋼筋混凝土結構之基礎銜接處灌漿，樑柱補強灌漿。

攪拌水量	3kg粉+500~600ml 水；用水量為16%~20% (重量比)
可作面積	3kg(包)可調製約1.6公升砂漿；一立方(m ³)需625包
有效時間	每次之拌和量應於20分鐘內使用完畢

*上表為參考值，實際用量以現場施工為準

■ 產品特性

- 本產品為水泥系、高品質之無收縮砂漿。
- 具流動性高，可填塞隙小孔隙之特性。
- 優越體積膨脹控制，耐久性佳。



3 kg

流動佳 · 灌漿易 · 微膨脹
NON-SHRINKAGE GROUT



線上DM



潤泰精材_泰固美特耐

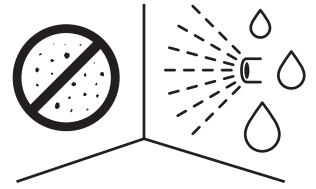


■ 高強度無收縮砂漿 / 施工程序、工具、注意事項

清潔 濕潤

1. 素面需清潔潤濕，避免雜質影響黏結度。

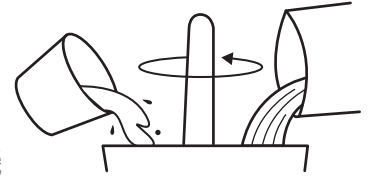
工具：毛刷/吸塵器/掃把、加壓噴霧器/灑水瓶/海綿



加水 拌和

2. 將材料加入清水，充分攪拌均勻後即可使用。(可用電動攪拌機)。

工具：水桶、量杯/磅秤、攪拌棒/手持/電動攪拌機

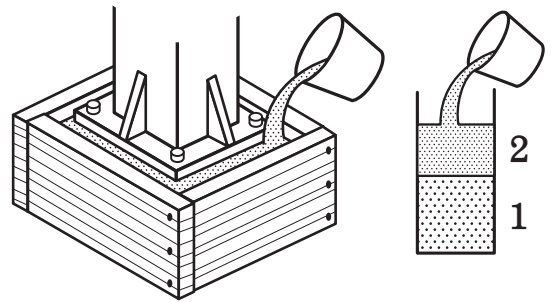


封模 灌注

3. 將欲填補處四周封模後，灌注無收縮砂漿，避免溢流，若澆置高度過高可採分段灌注。

工具：夾板、鐵鎚、釘子、膠槌、冷水壺(灌注空間較大時)或漏斗+5分管(空間縫隙狹小時)。

- 注意：
1. 封模依現場狀況決定封邊數：四邊(基座/墩座)、雙邊/單邊(垂直面)
 2. 使用漏斗+水管灌注時，需預留5分灌注孔。
 3. 垂直面封板灌注，需於適當位置預留排氣溢流孔，以確認漿體灌實。
 4. 可用膠槌(鐵鎚)以適當力道，敲擊震動夾板，使之能充份填實。



注意 事項

- ◎ 室外應避免雨天施作，若遭受雨淋部分應即鏟去，待晴天後重做。
- ◎ 無收縮水泥砂漿性質受用水量影響甚鉅，請依指定範圍用水量拌和。
- ◎ 確實攪拌均勻，以發揮藥劑最佳效果；攪拌時間過短會導致工作性不佳。

 潤泰精密材料 **RUENTEX MATERIALS**

總公司：台北市八德路二段308號10樓
生產地：台灣 Made in Taiwan

TEL：(02)8161-9989 FAX：(02) 8161-9922
網址：www.rtm.com.tw